

Носимый видеорегистратор Hunter

ИНСТРУКЦИЯ



СОДЕРЖАНИЕ

1. Введение	2
Комплектующие	2
2. Функциональные элементы	3
3. Основное меню	6
4. Управление	7

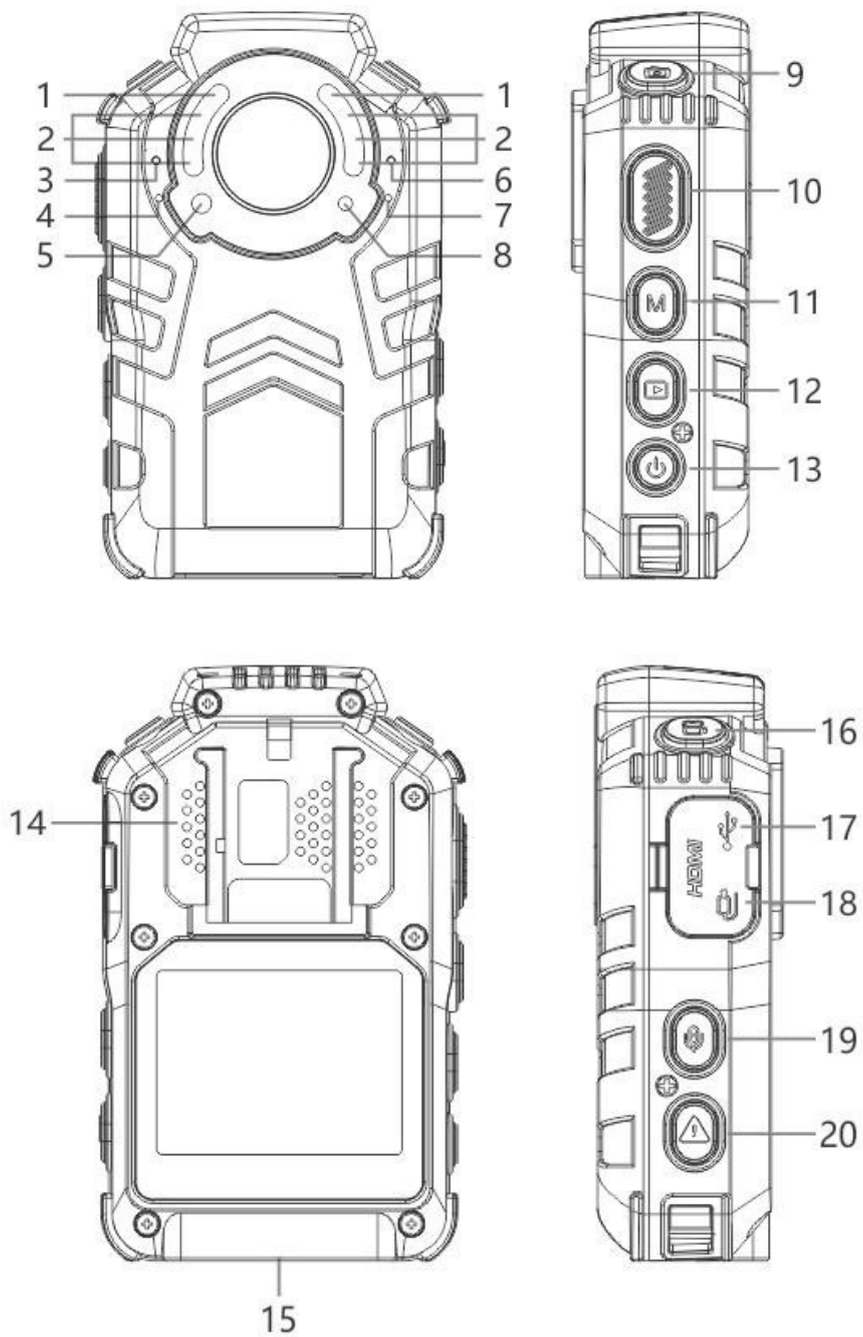
ВВЕДЕНИЕ

Носимый регистратор является полнофункциональным устройством, специально разработанным для силовых структур и обычных пользователей. Камера обладает широким углом обзора и способна вести съемку в режиме реального времени при максимальном разрешении 2304x1296 пикселей. Встроенный дисплей позволяет незамедлительно воспроизвести запись в экстренных ситуациях. Ударопрочный и влагозащищенный корпус сконструирован специально для решения поставленных задач в экстремальных условиях.

Комплектующие

- Hunter
- USB кабель
- Адаптер питания 5В
- CD-диск с ПО
- Универсальное крепление к одежде

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



Номер	Элемент	Описание
1	Фонарик	Короткое нажатие на кнопку ВКЛ/ВЫКЛ задействует встроенный фонарик.
2	ИК-подсветка	Позволяет вести запись в плохо освещенном месте. Дальность до 10 метров.
3	Индикатор зарядки	Постоянно горящий красным означает, что идет зарядка, зеленый – зарядка окончена.
4, 7	Микрофон	Запись звука во время видео и аудио записи.
5	Датчик света	Переключает камеру в режим съемки при недостаточной освещенности.
6	Индикатор состояния	Мигающий красный – видеозапись, мигающий желтый – аудиозапись, постоянно горящий зеленый – режим ожидания.
8	Лазерный указатель	Для определения местоположения объектива при плохой освещенности
9	Фото	Делает снимок, активируется и при включенной видеозаписи.
10	РТТ	Кнопка активации радиации (<u>требуется дополнительный аксессуар</u>)
11	Кнопка вызова меню	Настройка параметров видеорегистратора
12	Архив/Блокировка кнопок	Воспроизведение архива на регистраторе/ При включенной записи удержание кнопки позволит заблокировать устройство
13	ВКЛ/ВЫКЛ	Включение или выключение регистратора
14	Динамик	Воспроизведение звука и голосовых напоминаний.
15	15-пиновый разъем	Универсальный порт для синхронизации, зарядки и подключения аксессуаров.
16	Видеозапись	Активирует видеозапись

17	USB	Подключение к ПК, зарядка
18	Разъем Jack 2,5	Подключение внешней камеры.
19	Аудиозапись	Активирует аудиозапись
20	Маркирование	Пометка важных записей

Информация, отображающаяся на дисплее.



Номер	Название	Функционал
1	Видеозапись	Желтый индикатор – запись включена.
2	Фото	Желтый индикатор – фото включено.
3	GPS/ГЛОНАСС	Желтый индикатор – поиск спутников, зеленый – рабочий режим.
4	Разрешение записи	Указывает актуальную настройку разрешения записи.
5	Накопитель	Показывает оставшееся место на накопителе
6	Статус аккумулятора	Процент зарядки аккумулятора
7	ID пользователя	Номер пользователя устройства
8	Дата/время	Актуальные дата/время
9	Время записи	Оставшееся время записи на накопителе

ОСНОВНОЕ МЕНЮ

Нажмите кнопку  для входа в главное меню регистратора, для выбора нужного пункта настроек нажимай клавиши  / , для подтверждения выбора нажмите , действуйте соответственно для настройки подпунктов.

	Пункт	Подпункт
1	Разрешение видео	1080P30,1296P30,848P30,848P60,720P30,720P60,1440P30
2	Качество видео	Низкое, Среднее, Высокое
3	Длина видео	Авто, 10мин, 20 мин, 30 мин
4	Предзапись	ВКЛ/ВЫКЛ
5	Постзапись	5 сек, 10 сек, 30 сек, 1 мин, 2 мин, 5 мин, 10 мин, ВЫКЛ
6	Разрешение фото	5 Мп, 8 Мп, 10 Мп, 12 Мп, 16 Мп, 21 Мп, 32 Мп
7	Серия снимков	2, 3, 5, 10, 15, 20
8	Яркость экрана	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
9	Отключение экрана	30 сек,1 мин,3 мин, 5 мин, ВЫКЛ
10	Циклическая запись	ВКЛ/ВЫКЛ
11	Громкость	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10
12	Звуковая индикация	Биппер, ОТКЛ, Голос
13	Звук клавиш	ВКЛ/ВЫКЛ
14	Часовое напоминание	ВКЛ/ВЫКЛ
15	Световой индикатор	ВКЛ/ВЫКЛ
16	Виброотклик	ВКЛ/ВЫКЛ
17	Лазерный указатель	Авто, Вручную, ВЫКЛ
18	ИК-подсветка	Авто, Вручную, ВЫКЛ
19	GPS/ГЛОНАСС	ВКЛ/ВЫКЛ
20	Язык	Английский, Китайский, Испанский, Русский
21	Автоотключение	ВЫКЛ, 60 мин, 30 мин, 20 мин, 10 мин
22	Микрофон	ВКЛ/ВЫКЛ
23	Датчик движения	ВКЛ/ВЫКЛ
24	Пароль	ВКЛ/ВЫКЛ
25	Чувствительность ИК	Низкая, Средняя, Высокая
26	Стартовый логотип	ВКЛ/ВЫКЛ
27	Заводские настройки	ВКЛ/ВЫКЛ

1. Включение камеры

Долгое нажатие клавиши  включит устройство и индикатор состояния загорится зеленым цветом.

2. Выключение камеры

В режиме просмотра удерживайте клавишу  в течении 3-х секунд, после звукового сигнала, регистратор сохранит текущее состояние и выключится. Между тем индикатор состояния погаснет.

3. Снимок

В режиме просмотра, нажмите клавишу  для получения фото; длительное нажатие клавиши  я получения серии фото. Качество фотоснимка можно установить в меню настроек. После звукового сигнала щелчка затвора фотография автоматически сохранится в формате JPEG.

4. Оперативное получение снимка

Для создания снимка в экстренной ситуации при выключенном регистраторе, удерживайте клавишу  в течение 5-ти секунд, после звукового сигнала камера включится и сделает снимок. Индикатор состояния загорится красным и начнет моргать. Фото автоматически сохранится.

5. Запись видео

В режиме просмотра нажмите клавишу  , после звукового сигнала, камера начнет запись видео. Между тем индикатор состояния загорится красным цветом и начнет моргать. Если нажать клавишу  повторно, после звукового сигнала, камера остановит запись и автоматически сохранит видео файл в формате MP4.

Примечание: во время записи видео нажмите клавишу  для приближения/отдаления (цифровой зум) объектов записи.

6. Оперативное включение видеозаписи

Для записи видео в экстренной ситуации удерживайте клавишу  в течение 5-ти секунд, после звукового сигнала регистратор включится и начнет съемку, индикатор состояния загорится красным и начнет моргать. Нажмите клавишу  еще раз, после звукового сигнала камера остановит запись и автоматически сохранит видео файл в формате MP4.

7. Аудиозапись

В режиме просмотра нажмите клавишу  после звукового сигнала регистратор начнет запись аудио файла, индикатор состояния загорится желтым и начнет



моргать. Для остановки записи нажмите клавишу  еще раз, после звукового сигнала регистратор автоматически сохранит файл в формате WAV.

8. Оперативное включение аудиозаписи

При выключенном регистраторе удерживайте клавишу  в течение 5-ти секунд, после звукового сигнала диктофон активируется и начнет запись, индикатор состояния при этом загорится желтым и начнет моргать. Для остановки записи диктофона нажмите клавишу  еще раз, после звукового сигнала диктофон остановит запись и автоматически сохранит аудио файл в формате WAV.

9. ИК-подсветка

Для активации ИК-подсветки используйте  если настроен ручной режим. Повторите операцию для отключения. В автоматическом режиме работы ИК-подсветки данная возможность исключена.

10. Фонарик

Для активации на включенном регистраторе нажмите клавишу , для отключения нажмите  клавишу еще раз.

11. Лазерный указатель

Ручной режим: для активации в режиме просмотра нажмите и удерживайте клавишу РТТ в течение 5-ти секунд. Для отключения повторите действие. Если активирован автоматический режим работы данная возможность исключена.

12. Воспроизведение/блокировка кнопок

На включенном регистраторе нажмите клавишу  для входа в режим воспроизведения. Для движения курсора влево нажмите клавишу , для движения вправо нажмите клавишу , нажмите клавишу  для подтверждения выбора, нажмите клавишу  для выхода, как на схеме, показанной ниже:

Влево →  Вправо →  ОК → воспроизвести : Выход → 

Для блокировки кнопок необходимо удерживать кнопку  при включенной записи. Повторить для разблокировки кнопок.

13. Меню настроек

Для входа в меню настроек нажмите клавишу , нажимайте клавиши  /  для пролистывания пунктов, для подтверждения выбора нажмите клавишу ; для пролистывания пунктов подменю нажмите клавиши  / , для активации выбранного пункта нажмите клавишу .

14. Маркировка

Во время записи для маркировки файла как важный нажмите клавишу , вверху экрана появится специальный значок , который обозначает, что файл успешно помечен, для завершения процесса нажмите клавишу еще раз. Если по каким-либо



причинам вы не успели пометить файл во время записи как важный эту процедуру можно повторить в меню воспроизведения, для чего вам нужно выбрать соответствующий и нажать клавишу файл .

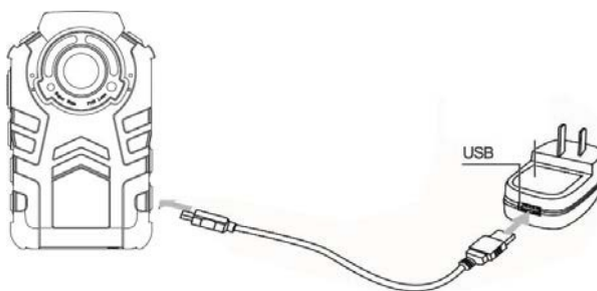
Примечание: если вы пометили файл как важный его название измениться на "IMP".

15. Перезагрузка

Длительное нажатие клавиши ВКЛ/ВЫКЛ в течении 8 секунд перезагрузит устройство, при этом сохранив все настройки и файлы без изменений.

16. Зарядка аккумулятора

Регистратор имеет встроенный аккумулятор. Для его зарядки используйте кабель USB и блок питания, идущие в комплекте. Во время зарядки световой индикатор будет мигать красным цветом, когда зарядка окончена индикатор станет гореть зеленым.



Примечание: для подключения зарядки убедитесь, что регистратор выключен. Также при длительном неиспользовании устройства рекомендуется заряжать его каждые 3 месяца, для избегания выхода из строя аккумулятора.